BUCKS APRIL PRODUCT ALLOCATIONS (6m cases)

BlGlF			20 BUCKS FOR A BUCK			
	12BA	12HA		12BZ	1 2 HZ	
	FF	LTS		FF	LTS	
SECTION	KINGS	<u>KINGS</u>	TOTAL	<u>KINGS</u>	KINGS	<u>TOTAL</u>
11	207	207	414	207	138	345
12	183	183	366	183	122	305
13	156	156	312	156	104	260
14	291	291	582	291	194	485
15	231	231	462	231	154	385
16	180	180	360	180	120	300
21	192	192	384	192	128	320
22	177	177	354	177	118	295
23	246	246	492	246	164	410
24	276	276	552	276	184	460
25	204	204	408	204	136	340
26	276	276	552	276	184	460
31	207	207	414	207	138	345
32	219	219	438	219	146	365
33	219	219	438	219	146	365
34	231	231	462	231	154	385
35	276	276	552	276	184	460
36	264	264	528	264	176	440
41	264	264	528	264	176	440
42	195	195	390	195	130	325
43	225	225	450	225	150	375
44	273	273	546	273	182	455
45	198	198	396	198	132	330
46	225	225	450	225	150	375
51	156	156	312	156	104	260
52	129	129	258	129	86	215
53	249	249	498	249	166	415
54	228	228	456	228	152	380
55	243	243	486	243	162	405
56	24	24	48	24	16	40
TOTAL	6,444	6,444	12,888	6,444	4,296	10,740

М	Ι	L	Ι	ΨĀ	RY
Τ.T	_	ш	_	12	

		COMP. 20'S	
	KINGS 12BR		LIGHTS 12HR
10-75-00	18		18
20-75-00	18		18
30-75-00	18		18
40-75-00	18		18
50-75-00	18		18

BUCKS APRIL DISPLAY ALLOCATIONS

Section	P/Fl0 <u>BIG</u> (20 deal)	; <u>IF</u> P/F5 (50 deal)	P/F10 (40 deal)	<u>VPR</u>	P/F5 (100 deal)
11	1380	345	690		345
12	1220	305	610		305
13	1040	260	520		260
14	1940	485	970		485
15	1540	385	770		385
16	1200	300	600		300
21	1280	320	640		320
22	1180	295	590		295
23	1640	410	820		410
24	1840	460	920		460
25	1360	340	680		340
26	1840	460	920		460
31	1380	345	690		345
32	1460	365	730		365
33	1460	365	730		365
34	1540	385	770		385
35	1840	460	920		460
36	1760	440	880		440
41	1760	440	880		440
42	1300	325	650		325
43	1500	375	750		375
44	1820	455	910		455
45	1320	330	660		330
46	1500	375	750		375
51	1040	260	520		260
52	840	210	420		210
53	1660	415	830		415
54	1520	380	760		380
55	1620	405	810		405
56	160	40	80		40
		≱			
MILITARY					
10-75-00		75			
20-75-00		50			
30-75-00		50			
40-75-00		50			
50-75-00		75			